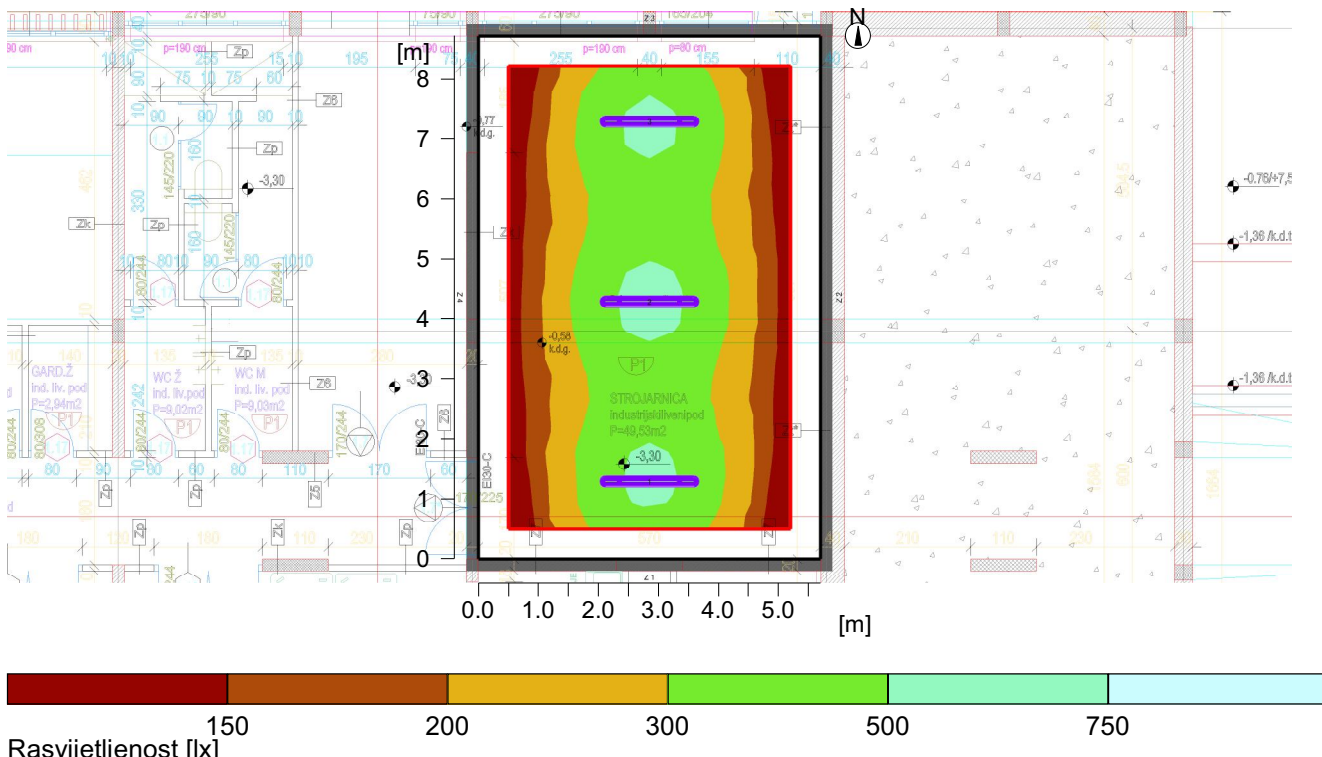


Objekt : SDBB
 Prostor : Podrum
 Broj projekta :
 Datum : 13.09.2016

2 Strojarnica

2.2 Sažetak, Strojarnica

2.2.1 Pregled rezultata, Područje vrednovanja 1



Općenito

Upotrijebljeni računski algoritam

Svjetiljke s dir.-/indirektnom raspodjeljom

Visina svjetiljke

2.44 m

Faktor održavanja

0.80

Ukupni svjetlosni tok svih žarulja

19200 lm

Ukupna snaga

159.0 W

Ukupna snaga po površini (49.70 m²)

3.20 W/m² (1.04 W/m²/100lx)

Područje vrednovanja 1

Referentna površina 1.1

Horizontalno

Eavg	307 lx
Emin	144 lx
Emin/Eavg (Uo)	0.47
Emin/Emaks (Ud)	0.27
UGR (4.8H 7.4H)	<=25.2
Pozicija	0.75 m

Glavne površine

Mp 1.5 (Strop)	Eavg	Uo
Mp 1.1 (Zid)	79.9 lx	0.64
Mp 1.2 (Zid)	229 lx	0.40
Mp 1.3 (Zid)	114 lx	0.71
Mp 1.4 (Zid)	218 lx	0.42
	114 lx	0.71

Objekt : SDBB
Prostor : Podrum
Broj projekta :
Datum : 13.09.2016

2 Strojarnica

2.2 Sažetak, Strojarnica

2.2.1 Pregled rezultata, Područje vrednovanja 1

Tip Kom. Proizvod

Thorn

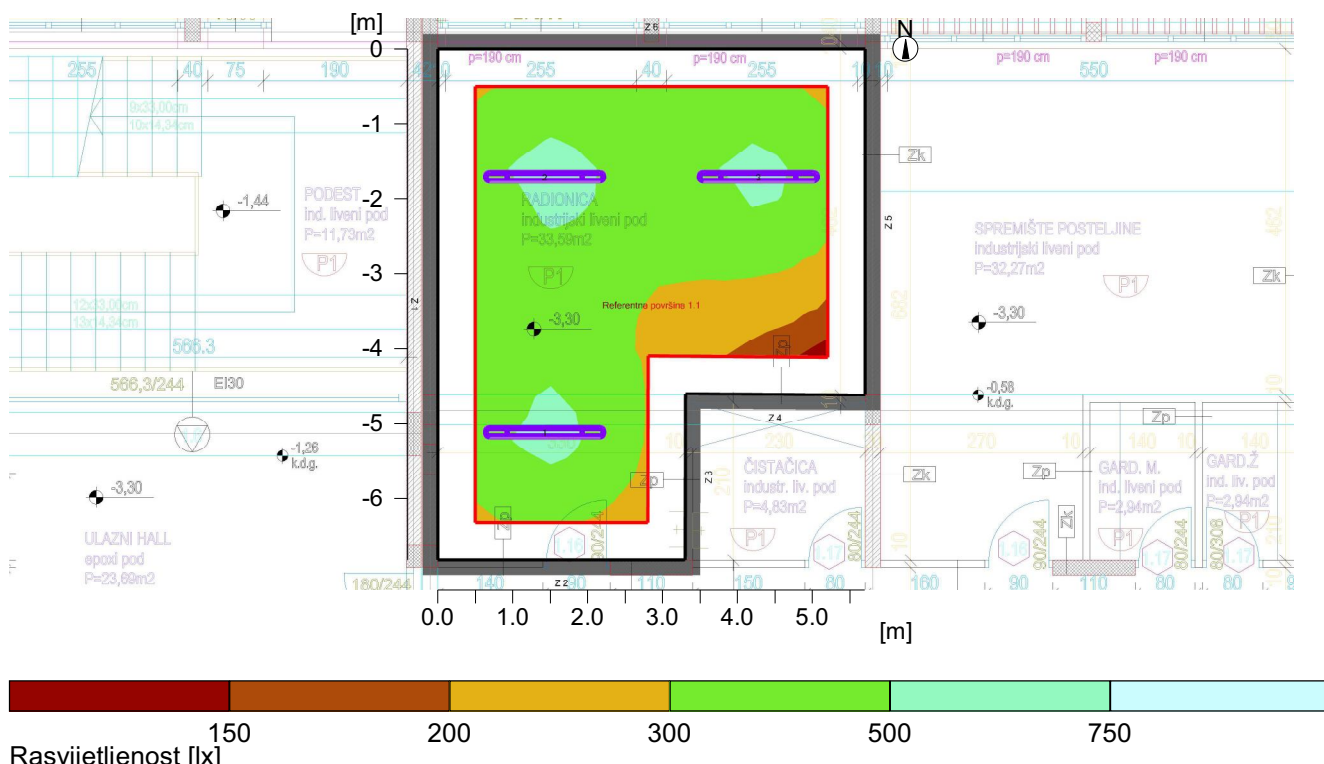
3	3	Tipska oznaka	: 96241871
		Naziv svjetiljke	: AQUAF2 LED 6400 HF L840 [STD]
		Žarulje	: 1 x LED_AQUL_6748 53 W / 6400 lm

Objekt : SDBB
 Prostor : Podrum
 Broj projekta :
 Datum : 13.09.2016

3 Radionica

3.2 Sažetak, Radionica

3.2.1 Pregled rezultata, Područje vrednovanja 1



Općenito

Upotrijebljeni računski algoritam

Svjetiljke s dir.-/indirektnom raspodjelom

Visina svjetiljke

2.44 m

Faktor održavanja

0.80

Ukupni svjetlosni tok svih žarulja

19200 lm

Ukupna snaga

159.0 W

Ukupna snaga po površini (33.58 m²)

4.74 W/m² (1.19 W/m²/100lx)

Područje vrednovanja 1

Referentna površina 1.1

Horizontalno

Eavg	397 lx
Emin	177 lx
Emin/Eavg (Uo)	0.45
Emin/Emaks (Ud)	0.31
UGR (4.8H 5.8H)	<=24.9
Pozicija	0.75 m

Glavne površine

Mp 1.7 (Strop)	Eavg	Uo
Mp 1.1 (Zid)	151 lx	0.42
Mp 1.2 (Zid)	232 lx	0.73
Mp 1.3 (Zid)	272 lx	0.72
Mp 1.4 (Zid)	173 lx	0.87
Mp 1.5 (Zid)	160 lx	0.79
Mp 1.6 (Zid)	200 lx	0.53
	285 lx	0.71

Objekt : SDBB
Prostor : Podrum
Broj projekta :
Datum : 13.09.2016

3 Radionica

3.2 Sažetak, Radionica

3.2.1 Pregled rezultata, Područje vrednovanja 1

Tip Kom. Proizvod

Thorn

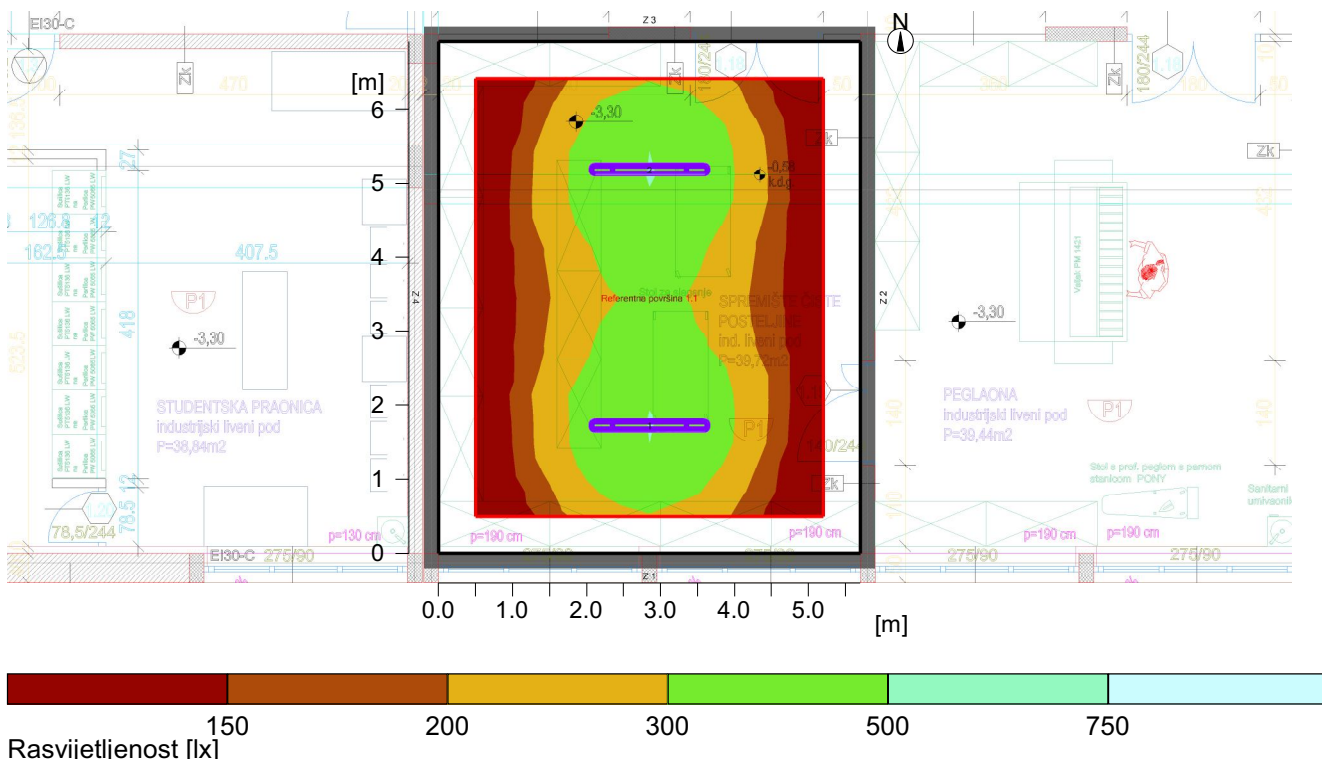
3	3	Tipska oznaka : 96241871
		Naziv svjetiljke : AQUAF2 LED 6400 HF L840 [STD]
		Žarulje : 1 x LED_AQUL_6748 53 W / 6400 lm

Objekt : SDBB
 Prostor : Podrum
 Broj projekta :
 Datum : 13.09.2016

4 Spremiste ciste posteljne

4.2 Sažetak, Spremiste ciste posteljne

4.2.1 Pregled rezultata, Područje vrednovanja 1



Općenito

Upotrijebljeni računski algoritam

Svjetiljke s dir.-/indirektnom raspodjelom

Visina svjetiljke

2.44 m

Faktor održavanja

0.80

Ukupni svjetlosni tok svih žarulja

12800 lm

Ukupna snaga

106.0 W

Ukupna snaga po površini (39.44 m²)

2.69 W/m² (1.04 W/m²/100lx)

Područje vrednovanja 1

Referentna površina 1.1

Horizontalno

Eavg	258 lx
Emin	112 lx
Emin/Eavg (Uo)	0.43
Emin/Emaks (Ud)	0.22
UGR (4.8H 5.9H)	<=24.9
Pozicija	0.75 m

Glavne površine

Mp 1.5 (Strop)	Eavg	Uo
Mp 1.1 (Zid)	63 lx	0.67
Mp 1.2 (Zid)	174 lx	0.45
Mp 1.3 (Zid)	91 lx	0.74
Mp 1.4 (Zid)	174 lx	0.45
	91 lx	0.74

Objekt : SDBB
Prostor : Podrum
Broj projekta :
Datum : 13.09.2016

4 Spremiste ciste posteljne

4.2 Sažetak, Spremiste ciste posteljne

4.2.1 Pregled rezultata, Područje vrednovanja 1

Tip Kom. Proizvod

Thorn

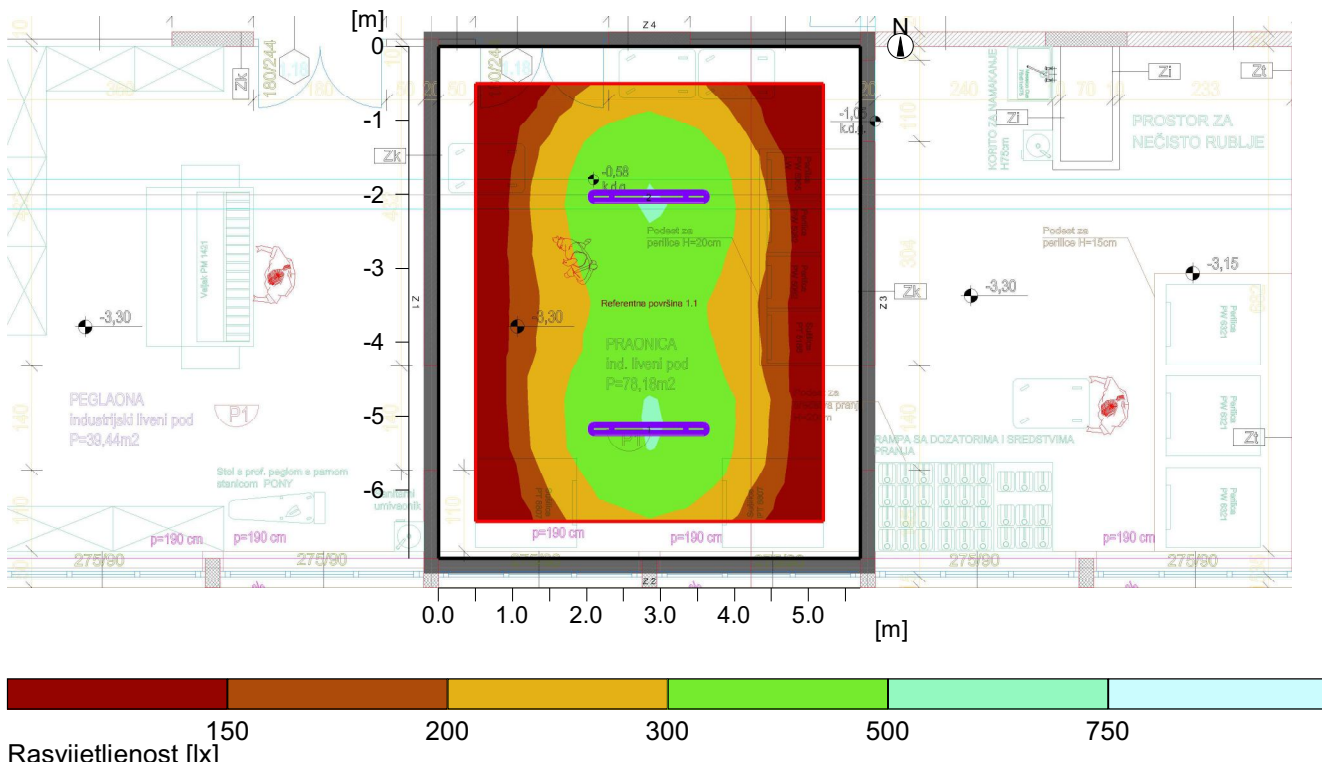
3	2	Tipska oznaka : 96241871
		Naziv svjetiljke : AQUAF2 LED 6400 HF L840 [STD]
		Žarulje : 1 x LED_AQUL_6748 53 W / 6400 lm

Objekt : SDBB
 Prostor : Podrum
 Broj projekta :
 Datum : 13.09.2016

5 praonica

5.2 Sažetak, praonica

5.2.1 Pregled rezultata, Područje vrednovanja 1



Općenito

Upotrijebljeni računski algoritam

Svjetiljke s dir.-/indirektnom raspodjelom

Visina svjetiljke

2.44 m

Faktor održavanja

0.80

Ukupni svjetlosni tok svih žarulja

12800 lm

Ukupna snaga

106.0 W

Ukupna snaga po površini (39.44 m²)

2.69 W/m² (1.02 W/m²/100lx)

Područje vrednovanja 1

Referentna površina 1.1

Horizontalno

Eavg	263 lx
Emin	103 lx
Emin/Eavg (Uo)	0.39
Emin/Emaks (Ud)	0.20
UGR (4.8H 5.9H)	<=24.9
Pozicija	0.75 m

Glavne površine

Mp 1.5 (Strop)	Eavg	Uo
Mp 1.1 (Zid)	72.2 lx	0.56
Mp 1.2 (Zid)	92.3 lx	0.72
Mp 1.3 (Zid)	176 lx	0.45
Mp 1.4 (Zid)	91.6 lx	0.72
	157 lx	0.49

Objekt : SDBB
Prostor : Podrum
Broj projekta :
Datum : 13.09.2016

5 praonica

5.2 Sažetak, praonica

5.2.1 Pregled rezultata, Područje vrednovanja 1

Tip Kom. Proizvod

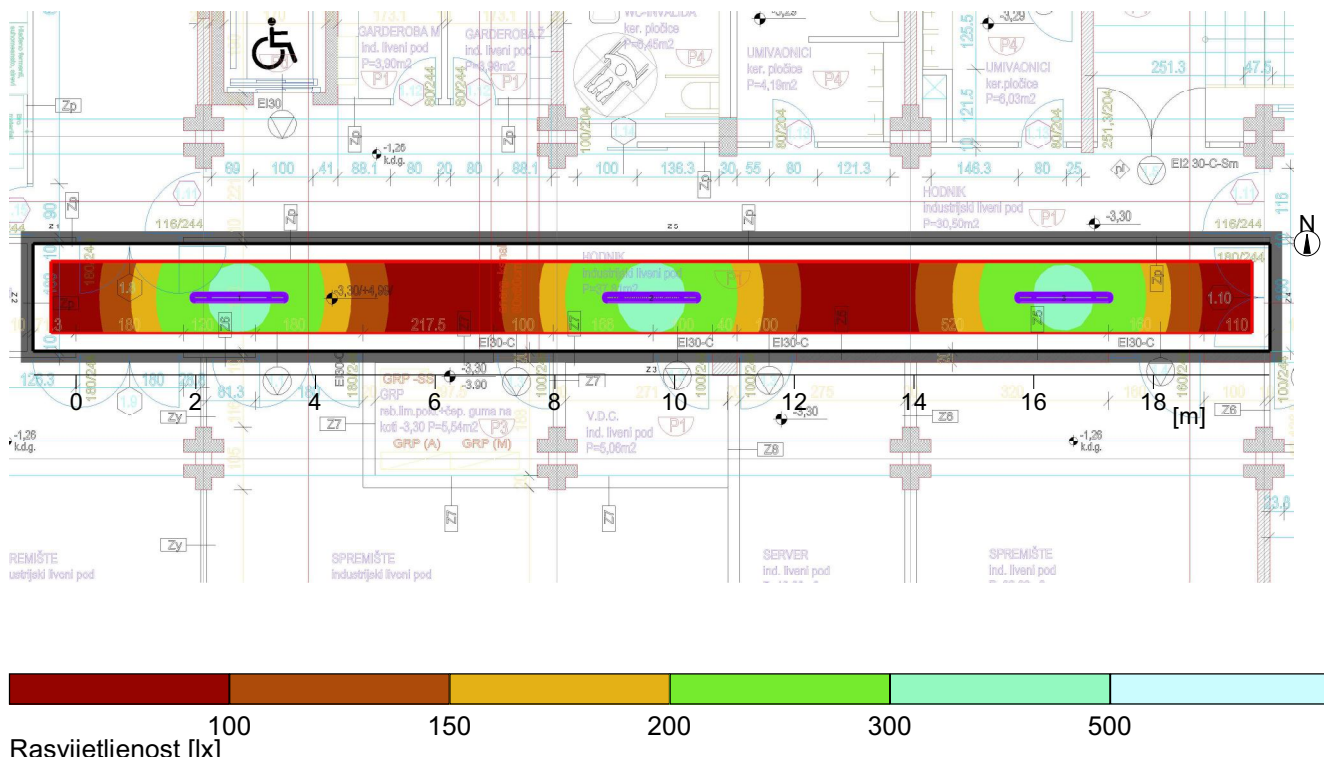
		Thorn
3	2	Tipska oznaka : 96241871
		Naziv svjetiljke : AQUAF2 LED 6400 HF L840 [STD]
		Žarulje : 1 x LED_AQUL_6748 53 W / 6400 lm

Objekt : SDBB
 Prostor : Podrum
 Broj projekta :
 Datum : 13.09.2016

6 Hodnik

6.2 Sažetak, Hodnik

6.2.1 Pregled rezultata, Područje vrednovanja 1



Općenito

Upotrijebljeni računski algoritam

Svjetiljke s dir.-/indirektnom raspodjelom

Visina svjetiljke

2.44 m

Faktor održavanja

0.80

Ukupni svjetlosni tok svih žarulja

19200 lm

Ukupna snaga

159.0 W

Ukupna snaga po površini (37.17 m²)

4.28 W/m² (2.38 W/m²/100lx)

Područje vrednovanja 1

Referentna površina 1.1

Horizontalno

Eavg	180 lx
Emin	59 lx
Emin/Eavg (Uo)	0.33
Emin/Emaks (Ud)	0.18
UGR (1.5H 17.6H)	<=24.0
Pozicija	0.00 m

Glavne površine

Mp 1.5 (Strop)	Eavg	Uo
Mp 1.1 (Zid)	89.5 lx	0.28
Mp 1.2 (Zid)	56.6 lx	0.79
Mp 1.3 (Zid)	181 lx	0.19
Mp 1.4 (Zid)	55.6 lx	0.78
	186 lx	0.18

Objekt : SDBB
Prostor : Podrum
Broj projekta :
Datum : 13.09.2016

6 Hodnik

6.2 Sažetak, Hodnik

6.2.1 Pregled rezultata, Područje vrednovanja 1

Tip Kom. Proizvod

Thorn

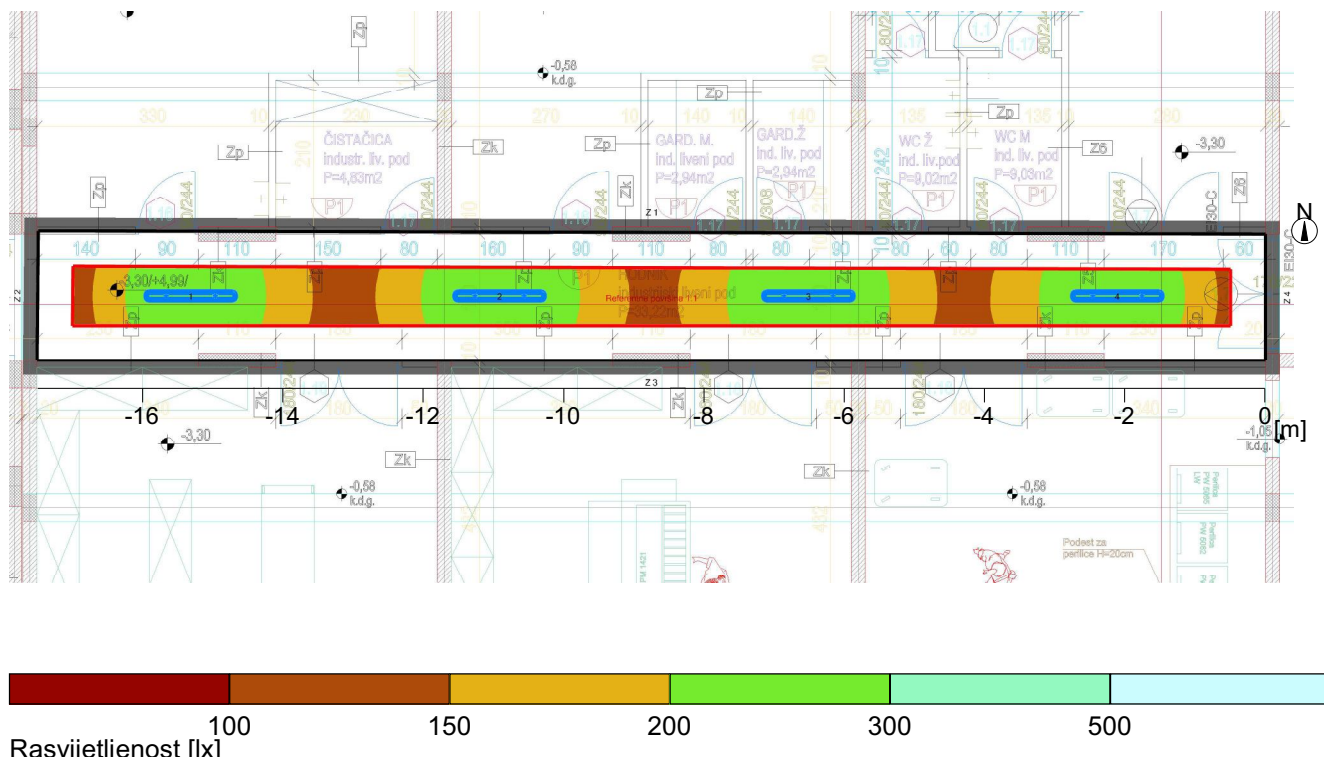
3	3	Tipska oznaka	: 96241871
		Naziv svjetiljke	: AQUAF2 LED 6400 HF L840 [STD]
		Žarulje	: 1 x LED_AQUL_6748 53 W / 6400 lm

Objekt : SDBB
 Prostor : Podrum
 Broj projekta :
 Datum : 13.09.2016

7 Hodnik

7.2 Sažetak, Hodnik

7.2.1 Pregled rezultata, Područje vrednovanja 1



Općenito

Upotrijebljeni računski algoritam

Svjetiljke s dir.-/indirektnom raspodjeljom

Visina svjetiljke

2.44 m

Faktor održavanja

0.80

Ukupni svjetlosni tok svih žarulja

17200 lm

Ukupna snaga

136.0 W

Ukupna snaga po površini (31.89 m²)

4.27 W/m² (2.10 W/m²/100lx)

Područje vrednovanja 1

Referentna površina 1.1

Horizontalno

Eavg	203 lx
Emin	128 lx
Emin/Eavg (Uo)	0.63
Emin/Emaks (Ud)	0.46
UGR (1.6H 14.9H)	<=23.3
Pozicija	0.20 m

Glavne površine

Mp 1.5 (Strop)	Eavg	Uo
Mp 1.1 (Zid)	110 lx	0.45
Mp 1.2 (Zid)	191 lx	0.43
Mp 1.3 (Zid)	96 lx	0.88
Mp 1.4 (Zid)	191 lx	0.43
	103 lx	0.89

Objekt : SDBB
Prostor : Podrum
Broj projekta :
Datum : 13.09.2016

7 Hodnik

7.2 Sažetak, Hodnik

7.2.1 Pregled rezultata, Područje vrednovanja 1

Tip Kom. Proizvod

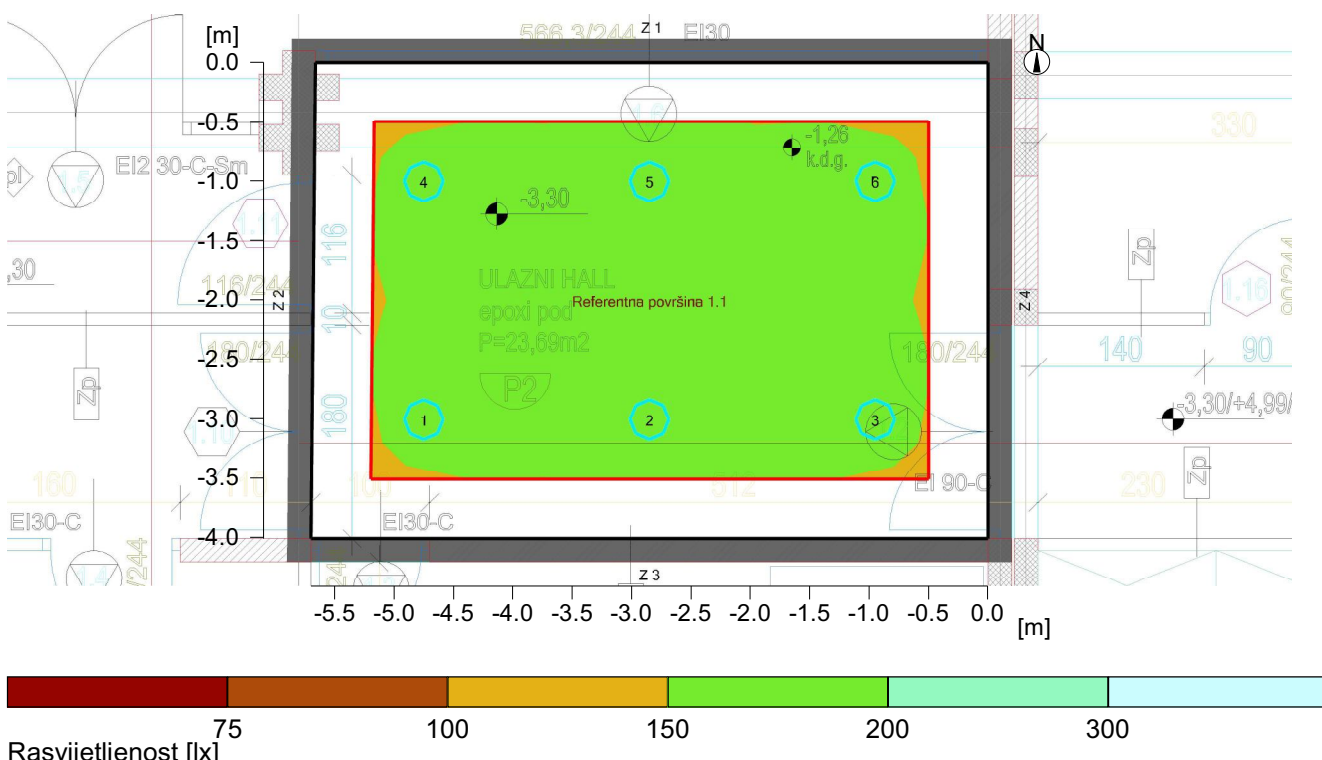
		Thorn
4	4	Tipska oznaka : 96241869
		Naziv svjetiljke : AQUAF2 LED 4300 HF L840 [STD]
		Žarulje : 1 x LED_AQUL_4520 34 W / 4300 lm

Objekt : SDBB
 Prostor : Podrum
 Broj projekta :
 Datum : 13.09.2016

8 Ulazni hall

8.2 Sažetak, Ulazni hall

8.2.1 Pregled rezultata, Područje vrednovanja 1



Općenito

Upotrijebljeni računski algoritam

Svetiljke s dir.-/indirektnom raspodjelom

Visina svjetiljke

2.44 m

Faktor održavanja

0.80

Ukupni svjetlosni tok svih žarulja

6000 lm

Ukupna snaga

78.0 W

Ukupna snaga po površini (22.78 m²)

3.42 W/m² (1.99 W/m²/100lx)

Područje vrednovanja 1

Referentna površina 1.1

Horizontalno

Eavg	172 lx
Emin	158 lx
Emin/Eavg (Uo)	0.92
Emin/Emaks (Ud)	0.84
UGR (3.4H 4.8H)	<=20.9
Pozicija	0.75 m

Glavne površine

Mp 1.5 (Strop)	Eavg	Uo
Mp 1.1 (Zid)	41 lx	0.88
Mp 1.2 (Zid)	104 lx	0.74
Mp 1.3 (Zid)	105 lx	0.75
Mp 1.4 (Zid)	104 lx	0.74
	104 lx	0.75

Objekt : SDBB
Prostor : Podrum
Broj projekta :
Datum : 13.09.2016

8 Ulazni hall

8.2 Sažetak, Ulazni hall

8.2.1 Pregled rezultata, Područje vrednovanja 1

Tip Kom. Proizvod

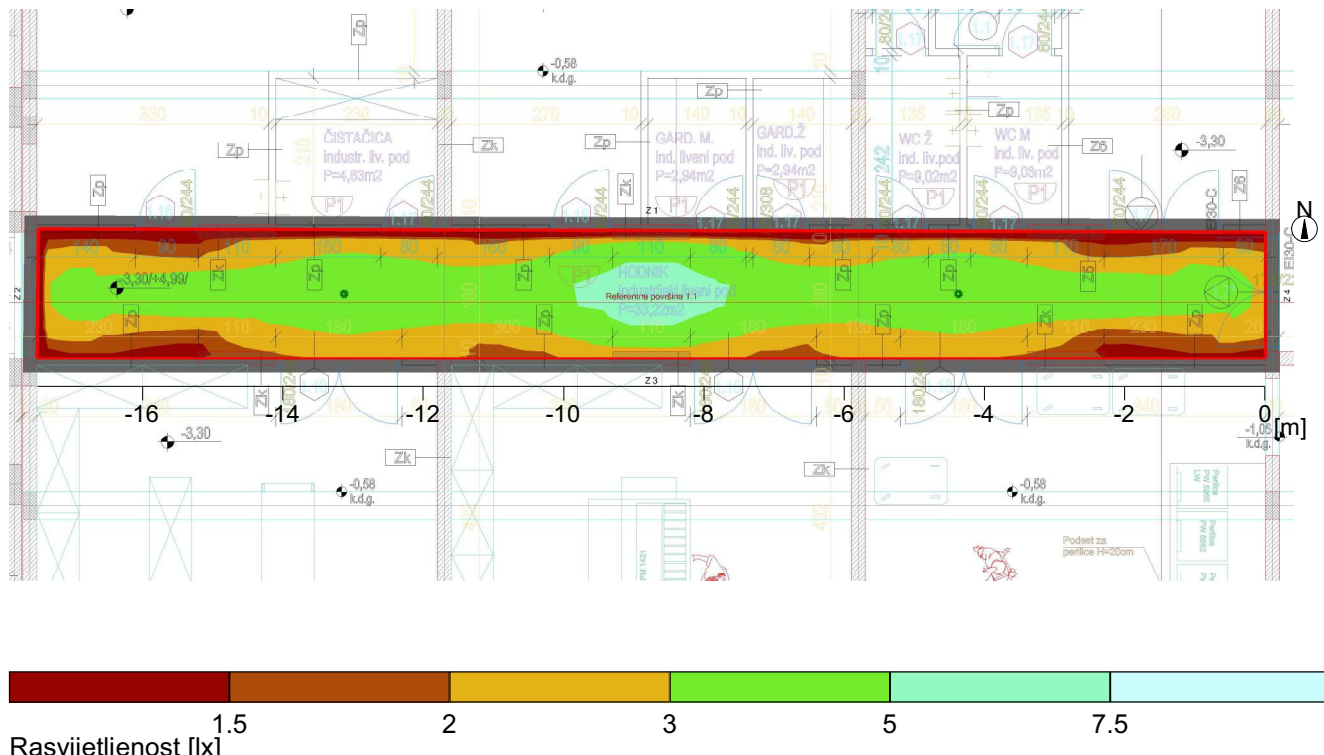
		Thorn
1	6	Tipska oznaka : 96617056
		Naziv svjetiljke : CLUB 1000 LED2 OP RD WH L840 [STD]
		Žarulje : 1 x LED_1000 13 W / 1000 lm

Objekt : SDBB
 Prostor : Podrum
 Broj projekta :
 Datum : 13.09.2016

9 Hodnik PP

9.2 Sažetak, Hodnik PP

9.2.1 Pregled rezultata, Područje vrednovanja 1



Općenito

Upotrijebljeni računski algoritam

Svjetiljke s dir.-/indirektnom raspodjelom

Visina svjetiljke

2.44 m

Faktor održavanja

0.80

Ukupni svjetlosni tok svih žarulja

230 lm

Ukupna snaga

10.8 W

Ukupna snaga po površini (31.89 m²)

0.34 W/m² (10.85 W/m²/100lx)

Područje vrednovanja 1

Referentna površina 1.1

Horizontalno

Eavg	3.13 lx
Emin	1.29 lx
Emin/Eavg (Uo)	0.41
Emin/Emaks (Ud)	0.23
UGR (1.5H 14.2H)	<=33.9
Pozicija	0.00 m

Glavne površine

Mp 1.5 (Strop)	Eavg	Uo
Mp 1.1 (Zid)	0 lx	---
Mp 1.2 (Zid)	0.48 lx	---
Mp 1.3 (Zid)	1.75 lx	---
Mp 1.4 (Zid)	0.46 lx	---
	1.75 lx	---

Objekt : SDBB
Prostor : Podrum
Broj projekta :
Datum : 13.09.2016

9 Hodnik PP

9.2 Sažetak, Hodnik PP

9.2.1 Pregled rezultata, Područje vrednovanja 1

Tip Kom. Proizvod

2 2  Thorn
Tipska oznaka : 96548979
Naziv svjetiljke : VOYAGER C LED ROUTE MRE E3TX WHI [NOT]
Žarulje : 1 x LED_Series_E3TX 3 W / 115 lm